国際調査報告

国際出願番号 PCT/JP03/04965

A. 発明の属する分野の分類(国際特許分類(IPC))			
Int. C1' H04L29/02			
B. 調査を行った分野 調査を行った最小限資料 (国際特許分類 (IPC)) Int. Cl ⁷ H04L29/02			
最小限資料以外の資料で調査を行った分野に含まれるもの			
国際調査で使用した電子データベース(データベースの名称、調査に使用した用語)			
C. 関連すると認められる文献 引用文献の		関連する	
対 引用文献名 及び一部の箇所が関連すると Y JP 2000-216815 A 2000.08.04 第2頁左欄第48行目から右欄第22行目 A 第4頁右欄第10行目から第5頁左欄第	(株式会社東芝), 目,	請求の範囲の番号 1-5, 9-12, 18, 19-23, 27-30, 36 6-8, 13-17, 24-26, 31-35	
□ パテントファミリーに関する別紙を参照。			
* 引用文献のカテゴリー 「A」特に関連のある文献ではなく、一般的技術水準を示すもの 「E」国際出願日前の出願または特許であるが、国際出願日 前の出願または特許であるが、国際出願日 以後に公表された文献であって、当該文献のみで列以後に公表されたもの 「L」優先権主張に疑義を提起する文献又は他の文献の発行日若しくは他の特別な理由を確立するために引用する文献(理由を付す) 「O」口頭による開示、使用、展示等に貫及する文献「P」国際出願日前で、かつ優先権の主張の基礎となる出願「を」同一パテントファミリー文献		発明の原理又は理論 当該文献のみで発明 えられるもの 当該文献と他の1以 自明である組合せに	
国際調査を完了した日 02.06.03	国際調査報告の発送日 17.06.03		
国際調査機関の名称及びあて先 日本国特許庁(ISA/JP) 矢頭 尚之 知便来最 100-8915		6)———	

国際調査報告

国際出願番号 PCT/JP03/04965

	1994 L. 7 L. 37 L. A. 1. 7 T. 74	
C (続き). 引用文献の		関連する
カテゴリー*	引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示	請求の範囲の番号 1-5, 9-12, 18,
Y	JP 05-327868 A (日本電気株式会社),	19-23, 27-30,
	1993.12.10	36
Α	&JP 03-335686 B2	6-8, 13-17,
		24-26, 31-35
,		
	·	